

## RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 1 de 6

FECHA:

Unidad	Sala	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Enterobact	Hongos	Enterobact	Hongos	
RMG	T1	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	T2	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	T3	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	T4	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	T5	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C1	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C2	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C3	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C4	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C5	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C6	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C7	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C8	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C9	suelo					
		pared					
		campana					
RMG	C10	Suelo					
		Pared					
		campana					
RMG	Exp	Suelo					
		Pared					
		campana					
RMG	Cuarentena	Suelo					
		Pared					
		campana					

## RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 2 de 6

FECHA: 22/10/2015

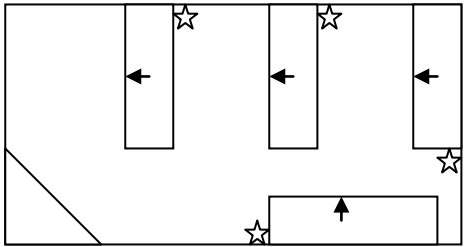
Unidad	Sala	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Enterobact	Hongos	Enterobact	Hongos	
SJ	ME1	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		Mesa	-	-	-	-	
SJ	ME2 hurones	suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
SJ	ME3 conejos	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
SJ	ME4	Suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
SJ	ME5 Cobayas	Suelo	44	-	>50	-	
		pared	1	-	1	-	
		mesa	17	-	26	-	
SJ	ME6	Suelo					
		pared					
		mesa					
SJ	C1	Suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C4	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C5	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C6	suelo	36	-	>50	1	Se abre incidencia, se repite control. 29/10/15 Rest: 0 ufc
		pared	-	-	-	-	
SJ	C7	suelo	15	>50	>50	>50	Se abre incidencia, se repite control. 29/10/15 Rest: 0 ufc
		pared	-	-	-	-	
SJ	C8	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
SJ	C9	suelo	4	-	>50	1	Se abre incidencia, se repite control. 29/10/15 Rest: 0 ufc
		pared	-	-	-	-	
SJ	C10	suelo	38	>50	>50	>50	Se abre incidencia, se repite control. 29/10/15 Rest: 0 ufc
		pared	-	-	-	-	
SJ	L2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa					
SJ	L3 R.Vet.	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		Campana	-	-	-	-	
SJ	L4 Ratas	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	
		Mesa					
SJ	QUIRO FANO	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	

<b>RECUESTO MICROBIOLÓGICO</b>	F.3.1.4.1-1	Pág. 3 de 6
--------------------------------	-------------	-------------

FECHA:22/10/2015

Unidad	Sala	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Enterobact	Hongos	Enterobact	Hongos	
ELX	Box1	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		carro					
ELX	Box2	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		carro					
ELX	Box3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		carro					
ELX	Box4 Cobayas	suelo	1	-	1	-	
		pared	-	-	-	-	
ELX	Box5	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
ELX	Cuarentena	suelo					
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
ELX	Sala2	suelo	-	-	1	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
ELX	Sala3	suelo	-	-	-	-	
		pared	-	-	-	-	
		mesa	-	-	-	-	
ELX	QUIRO FANO	Suelo	-	-	-	-	
		Pared	-	-	-	-	

Esquema de toma de muestras:



Esquema 1

La estrella representa el lugar de las posibles tomas de muestra de suelo  
 La flecha representa la dirección de los racks

## RECuento MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 4 de 6

Unidad	Equipo	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Agar-agar	Hongos	Agar-Agar	Hongos	
RMG	Autoclave 2200 Dcho Barrera	Cubeta tratada					
RMG	Autoclave 2200 Izdo Barrera	Cubeta tratada					
RMG	SAS Glutaraldehido	Cubeta tratada					
RMG	SAS UV área Tg	Suelo					
RMG	SAS UV área Cría	Suelo					
RMG	Autoclave 1100 Cuarentena	Cubeta tratada					
RMG	SAS Glutaraldehido Cuarentena	Cubeta tratada					
RMG	SAS UV Cuarentena 77133	Suelo					
RMG	Agua bebiba	Biberón tratado					
RMG	Lavaracks	Jaula lavada					
RMG	Lavabiberones	Biberón lavado					
RMG							

## RECUESTO MICROBIOLÓGICO

F.3.1.4.1-1

Pág. 5 de 6

Unidad	Equipo	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Agar-agar	Hongos	Agar-agar	Hongos	
SJ	Autoclave 2200 Barrera	Cubeta tratada	-	-		-	
SJ	SAS Formaldehido	Cubeta tratada	4	-		-	
SJ	SAS UV área Barrera Sup	Suelo	-	-		-	
SJ	SAS UV área Barrera Inf	Suelo	-	-		-	
SJ	SAS UV área Convenc. Sup	Suelo	-	-		-	
SJ	SAS UV área Convenc. Inf	Suelo	-	-		-	
SJ	Autoclave 1100 Prequirófano	Cubeta tratada	-	-		-	
SJ	SAS UV Prequirófano	Suelo	-	-		-	
SJ	Agua Bebida	Biberón tratado	-	-		-	
SJ	Lavaracks	Jaula lavada	1	-		-	
SJ	Lavabiberones	Biberón lavado	-	-		-	

<b>RECUESTO MICROBIOLOGICO</b>	F.3.1.4.1-1	Pág. 6 de 6
--------------------------------	-------------	-------------

Unidad	Equipo	Ubicación placa	Recuento 24 h		Recuento 48 h		Observaciones
			Agar-agar	Hongos	Agar-agar	Hongos	
ELX	Autoclave 2200 Barrera	Cubeta tratada	-	-		--	
ELX	SAS Formaldehido	Cubeta tratada	-	-		-	
		Superficie	-	-		-	
ELX	SAS UV		-	-		-	
ELX	Agua bebida	Biberón tratado	-	-		-	
ELX	Lavaracks	Jaula lavada	-	-		-	
ELX	Lavabiberones	Biberón lavado	-	-		-	